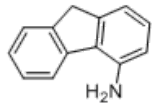




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[7083-63-8](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:7083-63-8 基本信息

英文名:	9H-Fluoren-4-amine
别名:	Fluoren-4-amine (7CI, 8CI); 4-Aminofluorene; NSC 90664
分子结构:	
分子式:	C <sub>13</sub> H <sub>11</sub> N
分子量:	181.2331
CAS登录号:	7083-63-8

CAS#7083-63-8化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 7083-63-8](http://www.ichemistry.cn) 查看  
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[70766-49-3](#) [701917-29-5](#) [706804-81-1](#) [分散黄 C-4G](#) [7038-53-1](#) [7064-48-4](#) [704879-73-2](#) [3-\(4-巯基苯基\)丙酸](#) [二乙](#)  
[氨基二硫代甲酸基丁二酸二丁酯](#) [7063-74-3](#) [70838-83-4](#) [70642-90-9](#) [706803-88-5](#) [70636-98-5](#) [1,3,5-三甲基-2-\(三氯甲](#)  
[基\)苯](#) [2,4,6-三甲基苯磺酸甲酯](#) [丁烯烟肼](#) [706788-46-7](#) [N,N-二乙基丙炔胺丙烷磺酸内盐](#) [70275-54-6](#) [70329-66-7](#) [盐酸](#)  
[米托蒽醌](#) [705928-29-6](#) [70144-71-7](#) [吡啶-3-甲醇](#) [703-34-4](#) [709037-16-1](#) [702-47-6](#) [70403-81-5](#) [7065-47-6](#)

生成时间2021/8/22 9:26:04